

خبرنامه معاونت پژوهشی

دانشکده گان فنی

فروردین و اردیبهشت ماه ۱۴۰۲ - شماره اول - سال پنجم

گزارش دوره کارآموزی ۱۴۰۲



به منظور ایجاد سهولت و تسریع در فرایند کارآموزی دانشکده گان فنی، دوره کارآموزی ۱۴۰۲ با همکاری مرکز فناوری اطلاعات و فضای مجازی دانشگاه تهران و مرکز نوآوری و

تعالی کوثر با سامانه کاروژه از اواسط خرداد ماه ۱۴۰۲ آغاز می‌شود. سامانه جدید کاروژه آماده بهره برداری برای کارآموزی تابستان ۱۴۰۲ می‌باشد. تاکنون بیش از ۸۰ شرکت و ۲۰۰ پروژه با بیش از ۴۰۰ ظرفیت کارآموزی ثبت شده است.

تفاهم نامه دانشکده گان فنی با شرکت فولاد هرمزگان

تفاهم نامه دانشکده گان فنی با شرکت فولاد هرمزگان با موضوع پژوهش در راستای تدوین تازه‌های علمی، تکنولوژی، انجام مطالعات موردی و ارائه راه‌حل با انجام پروژه‌های پژوهشی به منظور مدیریت هزینه، ارتقا کیفیت و رعایت الزامات زیست‌محیطی مرتبط با کارگروه‌های پژوهشی با دانشکده گان فنی در شرف انعقاد می‌باشد. مدت کل این تفاهم‌نامه از تاریخ ابلاغ به مدت ۳۶ ماه و برای دو دوره یک‌ساله دیگر پس از توافق طرفین و اخذ مجوزهای لازم قابل تمدید خواهد بود.

افتتاح آزمایشگاه سیستم‌های سایبر - فیزیکی

آزمایشگاه سیستم‌های سایبر - فیزیکی، با تمرکز بر بر نرم‌افزارهای نهفته با کاربرد ویژه در صنعت خودروسازی در دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشکده گان فنی آغاز به کار کرد.

عناوین برتر جشنواره بین المللی دانشگاه، به دانشکده گان فنی رسید



در این دوره از جشنواره بین المللی دانشگاه، آقایان: دکتر محمدعبدالاحد (دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر)، دکتر نوید مستوفی (دانشکده

مهندسی شیمی)، دکتر عطاءالله طالع‌زاده (دانشکده مهندسی صنایع)، دکتر محسن حمزه (دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر) و دکتر مهدی مقیمی‌زند (دانشکده مهندسی مکانیک) به عنوان عضو هیات علمی برگزیده در حوزه فعالیت‌های بین‌المللی معرفی شدند.

آقای دکتر رضا زرغامی، رییس دانشکده مهندسی شیمی نیز به عنوان رییس دانشکده برتر در حوزه بین‌المللی در این دوره از جشنواره معرفی شد.

سه چهره علمی دانشکده گان فنی، مهندسان برتر سال ایران



دو استاد و یک دانش‌آموخته دانشکده گان فنی در جمع مهندسیین برتر سال‌های ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ منتخب فرهنگستان علوم قرار گرفتند.

آقای دکتر سهیل محمدی توجایی، استاد دانشکده مهندسی عمران به عنوان استاد برجسته در مهندسی عمران، آقای دکتر زین العابدین نوابی شیرازی، استاد دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر به عنوان استاد برجسته در مهندسی برق، و آقای مهندس هرمز ناصرنیا، دانش‌آموخته برجسته دانشکده فنی به عنوان مهندس برجسته در مهندسی معدن، سه چهره برتر مهندسی سال ایران هستند.

تفاهم نامه دانشکده گان فنی با شرکت مهندسی مشاور مهتاب قدس

تفاهم نامه دانشکده گان فنی با شرکت مهندسی مشاور مهتاب قدس به مدت ۲ سال و با موضوع و اهداف ذیل در شرف انعقاد می‌باشد:
(الف) شناسایی نخبگان دانشگاهی جهت بکارگیری در صنعت؛
(ب) شناسایی و برنامه‌ریزی اقدامات مکمل دانشی، پژوهشی، فناورانه و ... در صنعت؛
(پ) برنامه‌ریزی مشترک جهت نیل به تجاری‌سازی، توسعه بازار یا ایجاد بازار ملی / بین‌المللی جدید و مورد علاقه و نیاز طرفین؛
(ت) برنامه‌ریزی مشترک به منظور رفع چالش‌های ملی که با تجمیع ظرفیت‌های طرفین قابل مرتفع‌سازی باشند.

استاد دانشکده مهندسی مکانیک، استاد نمونه کشور

در سی و دومین آئین نکوداشت استادان نمونه کشور، دکتر عقیل یوسفی‌کماء، استاد دانشکده مهندسی مکانیک دانشکده گان فنی، به عنوان استاد نمونه کشور معرفی و تجلیل شد.

